



SKU 703 VT-606SQ

Mini Pannello LED 6W Chip Samsung Montaggio ad Incasso Quadrato 3000K

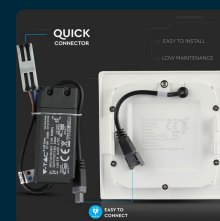
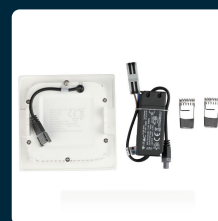
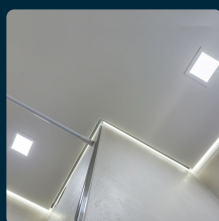
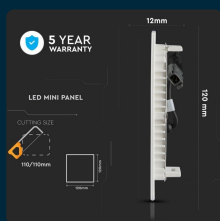
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
6W

Flusso Luminoso
420 LM

Forma
QUADRATA

Tipo di Installazione
INCASSO



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--|---------------------|
| Colore della Luce | Bianco caldo |
| Flusso Luminoso | 420 lm |
| Forma | Quadrata |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Cicli ON/OFF | 20000 |
| Dimensione | 120x120x12mm |
| Efficienza Luminosa | 70 lm/W |
| Flicker Free (Senza Sfarfallio) | Sì |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.5 |
| Sezione di Incasso | 110x110mm |
| Temperatura d'Esercizio | -20°C +45°C |
| Tensione di Alimentazione | AC:85-265V, 50/60Hz |
| Consumo energetico | 6kW/1000h |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800157641593 |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Potenza | 6W |
| Chip LED | Samsung |
| Dimmerabile | No |
| Materiale | Alluminio |
| CRI | >80 |
| Durata | 20000 ore |
| Fascio Luminoso | 120° |
| Tipo di Installazione | Incasso |
| Sensore | Compatibile |
| Tecnologia LED | SMD-Samsung Chip |
| Temperatura di Colore (CTI) | 3000K |
| Tensione d'Uscita | DC:12-24V |
| ID EPREL | 1028074 |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

SCARICABILI

Certificato RoHS

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Report LVD

Scheda tecnica


Report EMC


Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD


Report RoHS

Manuale istruzioni

 Scheda tecnica

 Test report

 Manuale istruzioni

 Curva fotometrica IES

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.